

## REPERTOIRE "EAUX SOUTERRAINES"

1. NOM de la station : ..... P.C.H.A.M.P. 6
2. BASSIN : ..... PMG 2
3. NOM du fichier : ..... V.I.C.Q. 1
4. Numéro d'ordre national : ..... S.3.7.3.7.0.0.2.4 9
5. NOM de la commune : ..... V.I.C.Q. 15
6. Situation administrative de l'utilisateur : ..... COM
7. Utilisateur : ..... COM. DE V.I.C.Q. 15
8. Exploitant : .....    2
9. Utilisation : ..... A.E.P 3
10. Type d'ouvrage : ..... P 2
11. Département : ..... S.2 2
12. Code I.N.S.E.E. : ..... S.2.0 -
13. X Coordonnée Lambert : ..... 8.4.2...3.8 6
14. Y Coordonnée Lambert : ..... 3.3.0...8.2 6
15. Altitude (m) : ..... 3.6.5 3
16. Profondeur de l'ouvrage : ..... 2.0...0 5
17. Aquifère : ..... R.H.E. 1
18. Type de la nappe : ..... L 1
19. Débit exploitable ( $\text{m}^3/\text{h}$ ) : .....    5
20. Débit spécifique ( $\text{m}^3/\text{h.m}$ ) : .....    -
21. Transmissivité ( $\text{m}^2/\text{s}$ ) : .....    6
22. Coefficient d'emmagasinement : .....    6
23. Niveau piézométrique le plus haut (m)  
ou débit maximum source ( $\text{m}^3/\text{h}$ ) : .....
24. Niveau piézométrique le plus bas (m)  
ou débit minimum source ( $\text{m}^3/\text{h}$ ) : .....